专 利 合 作 条 约 **PCT**

专利性国际初步报告 (PCT 第II章) (PCT 36 和细则 70)

| REC'D | 13,APR | 2005 |
|-------|--------|------|
| WIPO | | PCT |

| 申请人或代理人的档案号 IEC040017PCT | 关于后续行为 | 参见 PCT/IP: | PEA/416 表 |
|---|-----------------|-------------|---|
| 国际申请号 | 国际申请日(日/月/3 | 年) | 优先权日 <i>(</i> 日/月/年) |
| PCT/CN2004/000280 | 29.3月2004(2 | 29.03.2004) | 27.3月 2003(27.03.2003) |
| 国际专利分类(IPC)或者国家分类和 IP | C 两种分类 | | |
| | IPC7: A61K31/70 | 08, A61P31/ | /00 |
| 申请人 中国人民解放军第三军医 | 大学 等 | | |
| 1. 本报告是国际初步审查单位根据 | 条约 35 做出的国际 | 初步审查报行 | 告,并依照条约 36 将其传送给申请人。 |
| 2. 本报告共计 4页,包括扉页。 | | | |
| 3. 二 本报告还有附件, | | | |
| a. (传送给国际局和申请》 (传送给国际局和申请》 (传送给国际局和申请》) | 本报告基础的说明书创 | 多改页、权利 | 利要求书修改页和/或附图修改页,和/或对 |
| | | | 则 70.16 和行政规程 607)。 全五、参见第1栏第4项和补充栏。 |
| | | | 余页,参见第Ⅰ栏第4项和补充栏。 ,包含有在与序列表有关的补充栏中 |
| b. □ (传送给国际局) 共 指明的计算机可读形式的序列表和/回 | | | |
| 指明的计算机可读形式的序列表和/9 | [与共相大的衣衔。 (| 、11 攻及加土 0 | |
| 3. 本报告包括关于下列各项的内容 | : | | • |
| Ⅰ 図 报告的基础 | | | |
| II 🔲 优先权 | | | |
| III 🛛 不做出关于新颖性、创 | 造性和工业实用性的 | 意见 | |
| IV 🔲 缺乏发明的单一性 | | | · |
| V 図 按条约 35(2)关于新颖f | 生、创造性或工业实用 | 用性的推断性 | 生意见,支持这种意见的引证和解释 |
| VI 🔲 引用的某些文件 | | | |
| VII □ 国际申请中的某些缺陷 | i | | |
| VIII | | | |
| 提交耍求书的日期 | | 完成本报告 | 前的日期 |
| 25. 10 月 2004(25.10. | 2004) | | 18.3月 2005(18.03.2005) |
| 中华人民共和国国家知识产权局 IPE 中国北京市海淀区西土城路 | | 受权官员 | 等Epp 提 |
| 传真号: (86-10)62019451 | | 电话号码 | (86-10)62085236 |

专利性国际初步报告

| 国际申请号 | |
|-----------------|----|
| PCT/CN2004/0002 | ደሰ |

| I. | 报告 | 的基础 | | | | |
|----|----------|---|--------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | | | | | 见基于的语言为提交本国际申请时所 | 所使用的语言。 |
| ' | | • | 原始语言的使用后述证 | 台台之坪义 _ | • | |
| | _ | 《种语言是 一 、一 ==== | | | (mill 10 2 ±1 22 1 (b)) | |
| İ | | | | | (细则 12.3 和 23.1(b))。 | |
| | l | | 申请的公布而提交的证 | | | |
| | | | | | 语言(细则55.2和/或55.3)。 | 大的转换下 左 木 |
| 1 | | | | | 复受理局根据条约 14 所发通知而提 | 泛则皆挟灰,在本 |
| 报告 | | | "的文件,不作为本 | 後告的附件ノ | | 8 |
| | = | 原始提交的国 | | 76 1 | 原始提交的, | |
| | Ц | 说明书, | 第 第 | | 尽知延久印 , | 初审单位收到的, |
| | | | 第 | ———页 | | 初审单位收到的。 |
| | | 权利要求, | 第 | 页, | 原始提交的, | _ |
| - | | | 第 | 页, | 按条约 19 条修改的(附有说明), | |
| 1 | | | 第 | | | 初审单位收到的, |
| | _ | | 第 | 页 | | 初审单位收到的。 |
| | Ш | 附图, | 第页,原 | | 和审单位。 | 分到的 。 |
| | | | 第页*, 第 页*, | | 初审单位\ 初审单位\ | 文到的。 文到的。 |
| | | 序列表和/9 | | 序列表有关的 | | |
| | | 73 7 4 9 4 1 1 1 1 | | | | |
| 3. | 修改 | (导致以下内名 | 系的删除: | | | |
| ١. | | 说明书, | 第 | | 页 | |
| | - | 权利要求, | 第 | | 项 | |
| " | | 权利安水, 附图, | 第 | | | |
| 1 | _ | • | | , , | | |
| ' | | 序列表(具) | | | | |
| [| | 与序列表相 | 关的表格 <i>(具体说明)</i> | | | |
| | | | | | | |
| 4. | | 由于本报告降 | 付件的(某些)修改,如下 | 所列,被认 | 为超出了原始公开的范围,如补充栏的 | 听示,因此本报告是 |
| | | 按照没有修 | 改的情况做出的(细则 | 70.2(c))。 | | |
| | | □ 说明书 | , 第 | | 页 | |
| | | | 求, 第 | | | |
| | | □ 秋村安 □ 附图, | 第 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | □ 与序列 | 表相关的表格(具体) | 兑明) | | |
| | | | N | . i. // min tr A so i | - > ¬ | |
| *坎 | 中果第 | 4 项适用,一 | 些或全部的文件页可能做 | (出"废除"标 | 7143. | |
| 1 | | | | | | |

专利性国际初步报告

国际申请号

PCT/CN2004/000280

| III. 对于 | 新颖性、创造性和工业实用性不做出审查意 | 见 |
|---------|---|---|
| 1. 对于: | | · |
| | 整个国际申请 双利要求 5 -8_ | · |
| 没有审 | F 查所要求保护的发明是否具有新颖性,创 | 造性(非显而易见性),或者工业实用性,因为: |
| Ý | 亥国际申请,或所述权利要求 5-8 ₋ 步及下列无须进行国际初步审查的主题(<i>具f</i> 要求 5-8 涉及人或动物的治疗方法(PCT 细) | |
| | 说明书、权利要求或者附图(下面特别指明的不清楚,以致不能形成任何有意义的审查意 | |
| | 权利要求书或所述权利要求 以致不能形成任何有意义的审查意见。 | 没有得到说明书的充分支持, |
| | 对权利要求 | 没有做出任何国际检索报告。 |
| | 法进行有意义的国际初步审查,因为核苷的 | 酸和/或氨基酸序列表不符合行政规程附件 C 中所规定的 |
| ‡ | 5面形式的序列表 | □没有提交。□不符合标准。 |
| प्रे | 十算机可读形式的序列 表 | □没有提交。 |
| 为 | 如果仅以计算机可读形式提交,与核苷酸和 观定的技术要求。 详情见补充栏。 | □不符合标准。 I/或氨基酸序列表相关的表格,不符合行政规程附件C之二 · |

专利性国际初步报告

国际申请号 PCT/CN2004/000280

| 按条约 35 (2)关于新 意见 | | | |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| 新颖性(N) | 拉到睡朵 | 1_1 | 是 |
| 对权性(N) | | | |
| | 仪利妥水 | | н |
| 创造性(IS) | 权利要求 | 1-4 | |
| | 权利要求 | | 吞 |
| 工业实用性(IA) | 权利要求 | 1-4 | 是 |
| | | | 否 |
| 引证和解释(细则 | 70.7) | | |
| 权利要求 1-4 符合 | 全 PCT 条约 33(2)和(3)的规 | R定, 因为现有技术没有公开、教导 | 或者暗示了本发明权利 |
| 要求保护的内容。 | 4 - 0 = A, P | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| | ► PCT 条约 33(4)有关T W | 实用性的规定, 因为它们在产业上 | 能够应用。 |
| | 1 1 O 1 M 2 1 J J T T T T T T T | | 110 42 12221 14 4 |
| | • | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | · |
| | | | · |
| | | | |
| | | | · |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |